

لحم محمد أبو العلا أول
مريض في المستشفى
سنتجى لته علية
قلب مفتوح يتوجه
بالدماء إلى قلبه قبل
العملية

لأول مرة في صعيد مصر تمت بنجاح هذا الأسبوع أولى عمليات
القلب المفتوح ، حيث تمكن فريق مشترك من الاستاذة بكليات
الطب بأسبوط والقاهرة من استبدال صمام الأورطي التالف بقلب
أحد المدرسين بالإبدائي ، كما قاموا بنزع الغشاء
الوجود أسفل هذا الصمام والذي كان
يسبب الضيق في الصمام .

عملية القلب المفتوح وصلت إلى الصعيد

ويؤكد الأطباء الذين اشتركوا في إجراء
هذه العملية ، أنها تغطي الأمل للأشخاص مرضى القلب
والصعيد من الجيزة إلى أسوان ، مما يخفف العبء المالي
الذي يتكبده المريض ، وكذلك على مستشفيات القاهرة المكتظة .
كما يتيح فرص العلاج محليا بدلا من السفر إلى الخارج . كما يفي
على قوائم الانتظار الطويلة بمستشفيات القاهرة . انطلقت « الأخبار »
بمناسبة إجراء العملية وحالة المريض على مدى ٣ أيام بعدها . وعقدت لقاءات مع
الاستاذة الذين اشتركوا في إجرائها . مثل هذه العملية تكلف المريض ما بين ١٠ و ١٥
الف جنيه . ولم تكن عن طريق التوسيع الطبي فانه يبلغ له ٣ آلاف جنيه . ولكنها في
المستشفى الجامعي الجديد بأسبوط تمت مجتاه ودون أن يتحمل المريض مليا واحدا .

وساهم في دفع ثقلها المستشفى
الجامعي الجديد وكلية الطب بأسبوط
وصيدما الدكتور مدحور شعبان .
والدكتور عبد الرزاق حسن رئيس
الجامعة الذين كان لهم الفضل الكبير في
اتاحة فرص الشفاء لجناح أورباجر
مقبل لكل مريض .

أحدث مكنية قلب في العالم
استخدم في إجراء العملية وحدة نقل
الدورة الدموية أو ما يسمى مكنية

(هارت)
مشاقين) وفي أحدث
مكنية القلب والرئة
والصناعي . ويتم
بمحل القلب والرئة
أثناء توقفها خلال
إجراء العملية . وتعد
من أحدث الأجهزة
التي وصلت إلى
مصر . وقد تم

استيرادها من أمريكا وتكلفت نحو ٢٠٠
الف جنيه بملحقها ومشتقاتها .
ويقيم وتنشغلها طبيب ومهندس . وقد تم
استيرادها وتزويدها منذ ٣ أسابيع فقط .
اشترك في إجراء العملية فريق طبي
متكامل على رأسه الدكتور حسين جعفر
استاذ جراحة القلب بأسبوط . والدكتور
عادل عبدالفتاح استاذ التخدير وقصر
العيدي . والدكتور سمير عامر مدرس
جراحة القلب بقصر العيني . والدكتور
علي عبدالوهاب مدرس جراحة القلب
بأسبوط .

عظمت الآلام منذ الطفولة
قبل أن تدخل في تفاصيل العملية
واللقاءات مع الأطباء .. كان للاختيار لقاء
مع المريض ويده أحمد محمد
أبو العلا (٢٢ سنة) مدرس بمدرسة

الحرارة الابتدائية
المتوسطة . متزوج
وله بنت تدعى أسماء
تبلغ من العمر سنة
واحدة .

قال لنا : كنت منذ
الطفولة أشعر بآلام
شديدة كلما سرت
مسافة طويلة .
وعرفت طريقا إلى
الأطباء . ترددت على
الدكتور سمير سيد
عبدالقادر استاذ
جراحة القلب
بأسبوط . وكان يقوم
بمعالجتي بواسطة
الحقن .. يوما كنت
أخذ حقن (مرة
كل ٦ ساعات)
وجرامين لمدة ١٢
ساعة . ولكني كنت
أشعر بالتعب الشديد
كلما قمت بسا
مجهود صغير . منذ
٣ سنوات قال لي
الدكتور سمير انه
لا بد من إجراء
عملية . ولا كنت
أعرف أن العملية

خفيفة كنت أتريد في إجرائها . ولكن في
الأسبوع الماضي أكر في الدكتور ناهض
انه سيتولى إجراء العملية لي بالاشتراك
مع استاذة من قصر العيني .. تركت
على الله وفرت القيام بالعملية عني أن
تخلصني من الآسى إلى الأبد .

عام ونصف من الاستعداد
قبل إجراء أول عملية
كيف يستعد المستشفى الجامعي
بأسبوط لإجراء هذه العملية التي تعد
الأول من نوعها في الصعيد ؟
وجهنا هذا السؤال إلى الدكتور
سمير عامر مدرس جراحة القلب بقصر
العيني .. أجاب قائلا : عملية اليوم هي
تغيير صمام الأورطي . وهي راجعة إلى
وجود عيب خلقي ولد به للمريض .
ويؤدي هذا العيب إلى ضيق الصمام

الأورطي وتضيق في البطين الأيسر
ويشترك فيها ٤ جراحين إلى جانب طبيب
التخدير وطبيب القلب الصناعي . وقد
استعدت أسبوط لإجراء مثل هذه
العمليات بتخطيط سليم ٧٠٠ لمدة عام
ونصف . حيث تم تجهيز قسم أمراض
القلب بجميع التجهيزات اللازمة لهذا
النوع من العمليات . وكلها من أحدث
ما وصلت إليه التكنولوجيا في العالم مثل
جهاز القلب الصناعي . وجهاز الرئة
المركبة . وجهاز التنفس الصناعي .
وجهاز الصمامات الكهربية . وجهاز
التخدير المتكامل . وتم استيرادها من
أمريكا . ولإلّا فمن أي جهاز منها عن
٤٠٠ الف جنيه . ويقتضى للأفراد ..
لوفدت الجامعة الدكتور ناهض إلى
الخارج للتدريب على هذا النوع من
العمليات . كما تم تدريب باقي الأطباء
بقصر العيني .

وأذا كانت هذه هي المرة الأولى في
صعيد مصر تجري فيها أول عملية للقلب
المفتوح .. والكلام مازال للدكتور سمير
فانه قد أجرى بصمد الف عملية منذ عام
١٩٧٨ حتى الآن . ويبلغ نسبة النجاح
في هذه العمليات ٨٠٪ .



د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. علي عبدالطلب
رئيس قسم الجراحة

د. ناهض عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

د. هاشم عطية
استاذ طب أسبوط

٢٠٪ نسبة أمراض
القلب في مصر

وقال لنا الدكتور حسين جعفر استاذ
جراحة القلب بقصر العيني : نسبة
أمراض القلب بمصر مبركة . فهي تتراوح
بين ١٥ و ٢٠٪ . ويرجع ارتفاع هذه
النسبة إلى العيوب الخلقية . وهذه
النسبة تزيد في العائلات التي تتزوج من
بعضها . ومن ١٠ إلى ٣٠ سنة تبدأ
أمراض القلب الروماتيزمية وأسبابها
اجتماعية مثل الكسح والأسنان غير
الصحي . وهناك أمراض ما بعد
الأمريين وتشمل في تصاب الشرايين
وارتفاع ضغط الدم وأمراض
الشيخوخة . والملاحظ أن هناك ارتفاعا
في نسبة الأمراض الروماتيزمية في بلدان

العالم النامي . ما
يؤثر على الشباب وهم
في سن الانتاج .
حيث نجد أن أغلب
مرضاة في مصر
يعانون من
الصمامات التالفة
(في سن من ١٥ إلى
٢٠) وفي سن
مبكرة .

سألنا الدكتور
حسين : ما مدى
التقدم الذي أحرزته
مصر في علاج
أمراض القلب ؟

لا علاج
إلا بالتدخل
الطبيقي . في جميع
مراكز القلب في مصر
أصبح التشخيص
دقيقا ومتقدما
واعطيت الدولة
إمكانات ممتازة
سواء في الجامعات
أولى وزارة الصحة
أو في القوات
المسلحة . وجراحات
القلب المفتوح بدأت
في مصر في ١٩٦٥ وبواسطة أجهزة القلب
الصناعي . وهي تحتاج إلى خبرات
متخصصة . وتجري أكثر من عملية
يوميا بالقاهرة والمستشفيات الخاصة
وتعتبر أسبوط السبيل في هذا المجال
بالنسبة للصعيد . ون خطا سريدا في
العام القادم . والآن يتركز بدأت تشتري
الأجهزة والمعدات شهيدا لاختلال هذا
النوع من العمليات .

نصائح قيمة للوقاية
من أمراض القلب

نمرد فتنيل الدكتور حسين جعفر عن
نصائحه للقاء حتى لا يصابوا بمثل
هذه الأمراض الخطيرة .
يجيب قائلا : لابد من أن تبذل عادة
النزاج من الأقارب لأنها تؤدي إلى
المعيب الخلقية والأمراض المنطقة
بالوراثة .

الحمى الروماتيزمية الوقاية منها خير
من العلاج لأنها تشفى في ٨٠٪ من
الحالات إذا كانت في الأعمار الأولى .
حقة البسطن . والعلاج الوقائي
للأمراض الروماتيزمية له تأثير فعال
يمنع الإصابة بالصمامات والانتهاج
الروماتيزمي بالقلب .

عدم الخوف . ولا يؤجل المريض
العملية إذا كان في حاجة ملحة لها . لأن
تأجيل إجراء العملية يسبب المريض
بأمراض أخرى في الرئتين والكبد وأجزاء
أخرى من الجسم تزيد من نسبة
الخطورة .

وقال لنا الدكتور علي عبدالطلب
استاذ ورئيس قسم الجراحة بكلية الطب
بأسبوط : بعد انتقال القسم من
المستشفى القديم إلى المستشفى
الجامعي الجديد أصبح في وسعنا إجراء
٨٠٠ عملية شهريا بعد أن كنا لا نجري
عملية . وكان لابد لنا أن نظور أنفسنا ..

قلب صناعي لمدة نصف ساعة
وقال لنا الدكتور جوزيف شكري
قسطندي استاذ ورئيس قسم التخدير

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

بطل أسبوط : استعد القسم لاستقبال
المريض وتحضيره للعملية . حيث أجريت
له في البداية بعض الفحوص للقلب
والتنفس والكل والكبد والوظائف
الحوية الأخرى . وكانت العناية المركزة
على أن استعداد لاستقبال المريض بعد
إجراء العملية . وتم تخدير المريض في
خزف ساعة واحدة بواسطة أجهزة
التخدير الموجودة بالمستشفى وهي على
أعلى مستوى وأجهزة متابعة الكهربية
حديث جدا . ولأنه أن مريض القلب
يحتاج إلى تخدير من نوع خاص نظرا
لأن الجراح يتعامل مع القلب مباشرة .
وأحيانا يضطر الطبيب إلى أن يوقف
القلب متعمدا أثناء العملية لتأحية

مسئول صيانة الأجهزة الطبية
بالمستشفى : لأول مرة في الصعيد يوجد
بالمستشفى فريق منسدة أجهزة طبية
تلقى مجموعة من الدورات التدريبية
محليا وخارج مصر (في فرنسا وإنجلترا
وألمانيا وأمريكا وبريطانيا) من ١
مهندس وبمهندسات في جميع
التخصصات مثل عمليات القلب المفتوح
وتسطير القلب وعلاج الأورام والأشعة
التطعية بالكيمياء .

مطلوب تبرعات

وأخيرا .. قالت لنا الدكتورة صفية
عبدالصمد مصطفى : نحن في حاجة
إلى التبرعات ليتمكن المستشفى من
الحصول على الأجهزة الحديثة في العالم
ولتقديم مزيد من الخدمات للمرضى في
العناية المركزة . وللحصول على بعض
أجهزة التنفس الصناعي التي لا يال
ثمن الواحد منها عن ٧٥ ألف جنيه .
ونشاهد قراء « الأخبار » أن

يستجيبوا لهذا الطلب لدعم أكبر
مستشفى في صعيد مصر والذي تكلف
حتى الآن أكثر من ١٠٠ مليون جنيه
ومازال في حاجة إلى بضعة ملايين
أخرى .

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

محمود عبدالمنعم مراد

مسألة جمعة .. زودني
رغم التشتت
رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

رغم التشتت

كلمات

السيد ... تمية واحتراما وبعد
فحين نلاحظ أن ميلمح به السيد
الرئيس محمد حسني مبارك . أو
يلفت إليه الناس . سرعان مايلتهم
وراءه كلمة المسؤولين في مواقفهم .
في مجلس الشعب أو في مجلس
الشورى أو في مجلس الوزراء أو في
شريفه . محولين سرعة التخليق بعد
البحث والدراسة على وجه السرعة .
وكل هذه الكلمات لصالح المواطنين
المؤسسه . قوانين وتوليف الأصول
وطريقة التبرعات ورسم الأيدولة
وبغيرها الكثير .

قول يمكنكم أن توجهوا الرجاء إلى
السيد الرئيس .. ليؤام بملقة معاملة
يطلب فيها من المسؤولين سرعة
تراسة قانوني العلاقة بين الملك
والمستاجر في العقارات المبنية
والأرض الزراعية حتى يمكن أن يظهر
القانونان الجديان إلى النور . رحمة
بالتعمه في هذا البلد .

ونحن من أمته هؤلاء التعمسه .
فحين أربع بركات أخوات وريثنا طعة
أرض زراعية مساحتها

الحمد لله الذي هدانا لهذا
 الذي كنا لنهتدي لہ

إلى مصطفى باليك العائري وسيد
س مينة القناطر وعبد الستار
يحيى كل من عبد العزيز البرادعي
تأينها قها ومحمود باليك وعلمها
أدعى والحاج إبراهيم البرادعي
منع قلدر والحاج شحات. وأما
باصطنع قلدر وابن عم كل من
حمدى البرادعي والزميل الأصغر
أدعى بمؤسسة لشباب اليوم والاصغر
كل من تغفل والعزاء وتشمير
كل عائلات قرية لجهن الأصغر
سعد البرادعي وأركم
بسة المحقرة الثانوية للمنتخب

الطل السيد/ فوزية عبد الله
 شقيقته
 المدرسة لولاء توج
 إلى لى لولاء ابن خها
 ومسة متوف الثنوي
 الصناعية
 قسم الالكترونيات الكمبيوتر
 بياض الحزن ولات المنس فتح
 إلى للأسرة الصبر والمزاء
 اللغة العربية بالثغوية
 يد والكيل وأعضاء ميت التثريب
 ملون يشاطرون السيد الاستاذ
 عبد الفتاح علي نصار
 عن لولاء المرحوم شقيقه للفق
 مة والأسرة الصبر وتعالى العزاء

أخبار الإعلانات

[illegible][illegible][illegible]

١٨٩٠
 ١٨٩١
 ١٨٩٢
 ١٨٩٣
 ١٨٩٤
 ١٨٩٥
 ١٨٩٦
 ١٨٩٧
 ١٨٩٨
 ١٨٩٩
 ١٩٠٠
 ١٩٠١
 ١٩٠٢
 ١٩٠٣
 ١٩٠٤
 ١٩٠٥
 ١٩٠٦
 ١٩٠٧
 ١٩٠٨
 ١٩٠٩
 ١٩١٠
 ١٩١١
 ١٩١٢
 ١٩١٣
 ١٩١٤
 ١٩١٥
 ١٩١٦
 ١٩١٧
 ١٩١٨
 ١٩١٩
 ١٩٢٠
 ١٩٢١
 ١٩٢٢
 ١٩٢٣
 ١٩٢٤
 ١٩٢٥
 ١٩٢٦
 ١٩٢٧
 ١٩٢٨
 ١٩٢٩
 ١٩٣٠
 ١٩٣١
 ١٩٣٢
 ١٩٣٣
 ١٩٣٤
 ١٩٣٥
 ١٩٣٦
 ١٩٣٧
 ١٩٣٨
 ١٩٣٩
 ١٩٤٠
 ١٩٤١
 ١٩٤٢
 ١٩٤٣
 ١٩٤٤
 ١٩٤٥
 ١٩٤٦
 ١٩٤٧
 ١٩٤٨
 ١٩٤٩
 ١٩٥٠
 ١٩٥١
 ١٩٥٢
 ١٩٥٣
 ١٩٥٤
 ١٩٥٥
 ١٩٥٦
 ١٩٥٧
 ١٩٥٨
 ١٩٥٩
 ١٩٦٠
 ١٩٦١
 ١٩٦٢
 ١٩٦٣
 ١٩٦٤
 ١٩٦٥
 ١٩٦٦
 ١٩٦٧
 ١٩٦٨
 ١٩٦٩
 ١٩٧٠
 ١٩٧١
 ١٩٧٢
 ١٩٧٣
 ١٩٧٤
 ١٩٧٥
 ١٩٧٦
 ١٩٧٧
 ١٩٧٨
 ١٩٧٩
 ١٩٨٠
 ١٩٨١
 ١٩٨٢
 ١٩٨٣
 ١٩٨٤
 ١٩٨٥
 ١٩٨٦
 ١٩٨٧
 ١٩٨٨
 ١٩٨٩
 ١٩٩٠
 ١٩٩١
 ١٩٩٢
 ١٩٩٣
 ١٩٩٤
 ١٩٩٥
 ١٩٩٦
 ١٩٩٧
 ١٩٩٨
 ١٩٩٩
 ٢٠٠٠
 ٢٠٠١
 ٢٠٠٢
 ٢٠٠٣
 ٢٠٠٤
 ٢٠٠٥
 ٢٠٠٦
 ٢٠٠٧
 ٢٠٠٨
 ٢٠٠٩
 ٢٠١٠
 ٢٠١١
 ٢٠١٢
 ٢٠١٣
 ٢٠١٤
 ٢٠١٥
 ٢٠١٦
 ٢٠١٧
 ٢٠١٨
 ٢٠١٩
 ٢٠٢٠
 ٢٠٢١
 ٢٠٢٢
 ٢٠٢٣
 ٢٠٢٤
 ٢٠٢٥
 ٢٠٢٦
 ٢٠٢٧
 ٢٠٢٨
 ٢٠٢٩
 ٢٠٣٠
 ٢٠٣١
 ٢٠٣٢
 ٢٠٣٣
 ٢٠٣٤
 ٢٠٣٥
 ٢٠٣٦
 ٢٠٣٧
 ٢٠٣٨
 ٢٠٣٩
 ٢٠٤٠
 ٢٠٤١
 ٢٠٤٢
 ٢٠٤٣
 ٢٠٤٤
 ٢٠٤٥
 ٢٠٤٦
 ٢٠٤٧
 ٢٠٤٨
 ٢٠٤٩
 ٢٠٥٠
 ٢٠٥١
 ٢٠٥٢
 ٢٠٥٣
 ٢٠٥٤
 ٢٠٥٥
 ٢٠٥٦
 ٢٠٥٧
 ٢٠٥٨
 ٢٠٥٩
 ٢٠٦٠
 ٢٠٦١
 ٢٠٦٢
 ٢٠٦٣
 ٢٠٦٤
 ٢٠٦٥
 ٢٠٦٦
 ٢٠٦٧
 ٢٠٦٨
 ٢٠٦٩
 ٢٠٧٠
 ٢٠٧١
 ٢٠٧٢
 ٢٠٧٣
 ٢٠٧٤
 ٢٠٧٥
 ٢٠٧٦
 ٢٠٧٧
 ٢٠٧٨
 ٢٠٧٩
 ٢٠٨٠
 ٢٠٨١
 ٢٠٨٢
 ٢٠٨٣
 ٢٠٨٤
 ٢٠٨٥
 ٢٠٨٦
 ٢٠٨٧
 ٢٠٨٨
 ٢٠٨٩
 ٢٠٩٠
 ٢٠٩١
 ٢٠٩٢
 ٢٠٩٣
 ٢٠٩٤
 ٢٠٩٥
 ٢٠٩٦
 ٢٠٩٧
 ٢٠٩٨
 ٢٠٩٩
 ٢١٠٠
 ٢١٠١
 ٢١٠٢
 ٢١٠٣
 ٢١٠٤
 ٢١٠٥
 ٢١٠٦
 ٢١٠٧
 ٢١٠٨
 ٢١٠٩
 ٢١١٠
 ٢١١١
 ٢١١٢
 ٢١١٣
 ٢١١٤
 ٢١١٥
 ٢١١٦
 ٢١١٧
 ٢١١٨
 ٢١١٩
 ٢١٢٠
 ٢١٢١
 ٢١٢٢
 ٢١٢٣
 ٢١٢٤
 ٢١٢٥
 ٢١٢٦
 ٢١٢٧
 ٢١٢٨
 ٢١٢٩
 ٢١٣٠
 ٢١٣١
 ٢١٣٢
 ٢١٣٣
 ٢١٣٤
 ٢١٣٥
 ٢١٣٦
 ٢١٣٧
 ٢١٣٨
 ٢١٣٩
 ٢١٤٠
 ٢١٤١
 ٢١٤٢
 ٢١٤٣
 ٢١٤٤
 ٢١٤٥
 ٢١٤٦
 ٢١٤٧
 ٢١٤٨
 ٢١٤٩
 ٢١٥٠
 ٢١٥١
 ٢١٥٢
 ٢١٥٣
 ٢١٥٤
 ٢١٥٥
 ٢١٥٦
 ٢١٥٧
 ٢١٥٨
 ٢١٥٩
 ٢١٦٠
 ٢١٦١
 ٢١٦٢
 ٢١٦٣
 ٢١٦٤
 ٢١٦٥
 ٢١٦٦
 ٢١٦٧
 ٢١٦٨
 ٢١٦٩
 ٢١٧٠
 ٢١٧١
 ٢١٧٢
 ٢١٧٣
 ٢١٧٤
 ٢١٧٥
 ٢١٧٦
 ٢١٧٧
 ٢١٧٨
 ٢١٧٩
 ٢١٨٠
 ٢١٨١
 ٢١٨٢
 ٢١٨٣
 ٢١٨٤
 ٢١٨٥
 ٢١٨٦
 ٢١٨٧
 ٢١٨٨
 ٢١٨٩
 ٢١٩٠
 ٢١٩١
 ٢١٩٢
 ٢١٩٣
 ٢١٩٤
 ٢١٩٥
 ٢١٩٦
 ٢١٩٧
 ٢١٩٨
 ٢١٩٩
 ٢٢٠٠
 ٢٢٠١
 ٢٢٠٢
 ٢٢٠٣
 ٢٢٠٤

